

RAPPORT D'ACTIVITÉS





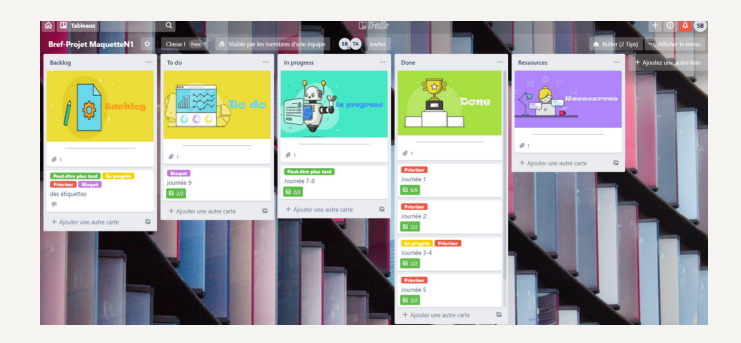
SOMMAIRE

Introduction	3
Première étape: Organisé canva trello logique	4
Deuxième étape: Design dans Photoshop	.5
Troisième étape: Design dans Balsamiq	.8
Quatrième étape: Prototype Design dans Adobe XD	
Cinquième étape: Créer Repo Github	14
Documentation	
conclusion	18

INTRODUCTION

Dans le cadre de la validation de première compétence de maquettage de site web; le briefe projet et un moyen utile pour que vous validiez les compétences dans leur niveau respectif (N1) la gestion des workflows sous Adobe XD, Adobe Photoshop, Balsamiq, sera la base de notre apprentissage en terme de la gestion de projet agile.

Premier étape Organisé canva trello logique Configuration Artboard



Deuxième étape

Design de la version Web du site dans Photoshop



Design de la version tablette du site dans Photoshop



Design de la version mobile du site dans Photoshop

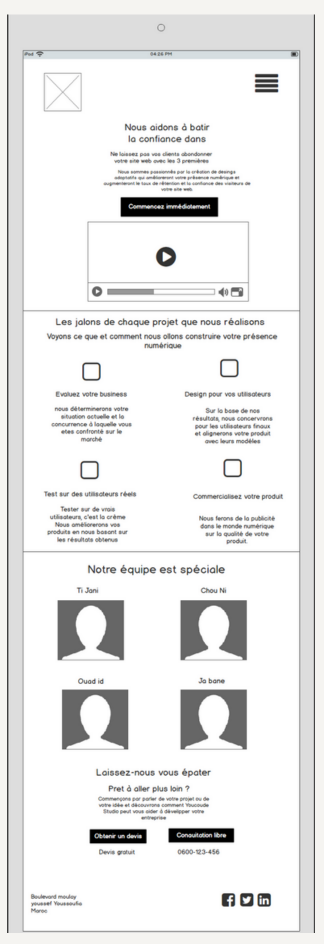


Troisième étape

Design de la version Web du site dans Balsamiq



Design de la version tablette du site dans Balsamiq



Design de la version mobile du site dans Balsamiq



Quatrième étape

Prototype Design de la version Web du site dans Adobe XD



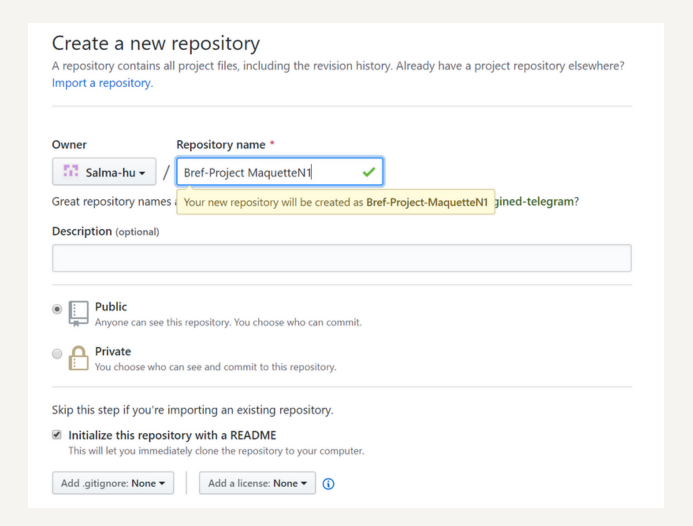
Prototype Design de la version tablette du site dans Adobe XD



Prototype Design de la version mobile du site dans Adobe XD



Cinquième étape Reproduirela charte graphique Créer Repo Github



Documentation

8-points Grid system: Pivotal UI utilise un système de grille à 8 points pour dimensionner, espacer et disposer les composants les uns par rapport aux autres. Cela signifie que tout remplissage, marge, hauteur de bouton, etc. est toujours un multiple de 8

pixels. Cela facilite la composition soignée et cohérente des composants de l'interface utilisateur Pivotal. Pour une plongée plus

approfondie sur la façon dont Pivotal est arrivé à la grille en 8points.

Le rythme vertical: est un concept issu de la typographie imprimée (je pense). Dans Vertical Rhythm, nous essayons de garder les espaces verticaux entre les éléments d'une page cohérents entre eux.

Une grille modulaire : est une grille qui a des divisions horizontales cohérentes

de haut en bas en plus des divisions verticales de gauche à droite. Les grilles modulaires sont créées en positionnant des lignes directrices horizontales par rapport à une grille de ligne de base qui régit l'ensemble du document. Les grilles de ligne de base servent à ancrer tous (ou presque tous) les éléments de disposition à un rythme commun.

L'Atomic design: est une nouvelle approche du design modulaire conçue par Brad Frost afin de créer des Design Systems à partir de composants plus simples: atom, molécules, organismes, template et pages.

Le responsive web design : est une façon de concevoir un site web pour que son contenu s'adapte automatiquement à la largeur et/ou à la

hauteur de l'écran qui le visionne. Un site qui possède un responsive design peut alors adapter de lui-même le menu, la sidebar, les images et même la

structure pour être visible convenablement et sans zoom sur une tablette (exemple : iPad), un smartphone (exemple : iPod), un petit écran, un grand écran, une télévision, en version imprimée ...

UI: est l'abréviation d'user interface ou interface utilisateur.
L'UI design se rapporte donc à l'environnement graphique dans lequel évolue l'utilisateur d'un logiciel, d'un site web ou d'une application. La mission de l'UI designer consiste à créer une interface agréable et pratique, facile à prendre en mais Ainsi, l'UI design fait partie de l'UX design, en cela qu'il travaille à donner la meilleure expérience possible à l'utilisateur, mais il s'attache plus particulièrement aux éléments perceptibles :

éléments graphiques, boutons, navigation, typographie...

UX design: consiste à penser et à concevoir un site web de manière à ce que l'expérience utilisateur soit la meilleure possible. Reste à définir ce qu'est une bonne expérience utilisateur.

UI Style Guide ou un manuel de style est un ensemble de normes pour la rédaction, la mise en forme et la conception de documents. On l'appelle souvent une feuille de style, bien que ce terme ait également d'autres significations. Les normes peuvent être appliquées soit pour une utilisation générale, soit pour une publication individuelle, une organisation particulière ou un domaine spécifique.

Adobe XD ou Expérience Design CC est un logiciel de conception basé sur l'expérience utilisateur, développé et publié par Adobe. Il prend en charge la conception de vecteurs et l'encadrement de sites Web, ainsi que la création de prototypes de clics interactifs simples. Ce logiciel est disponible dans le cadre de l'abonnement Creative Cloud et comme l'explique très bien 1m30 : « Sa simplicité est presque déroutante au départ, au point de se demander s'il ne faut pas faire plus de manipulations, tant on est habitué à utiliser différents groupes de calques, masques d'incrémentations et autres objets dynamiques... sur la Suite Adobe. »

CONCLUSION

En conclusion, maquettage de site web est un outil performant et simple d'utilisation, qui facilitera grandement le travail durant le développement de votre site web.

Ce Brief nous a permis de mieux comprendre le flux de travail de d'Adobe (Adobe XD, Adobe Photoshop) et de Balsamiq. Sur le chemin de la réalisation le projet , nous avons rencontré quelques problèmes mineurs, mais nous les avons surmontés en utilisant des documentations et en nous expliquant les choses les uns aux autres.